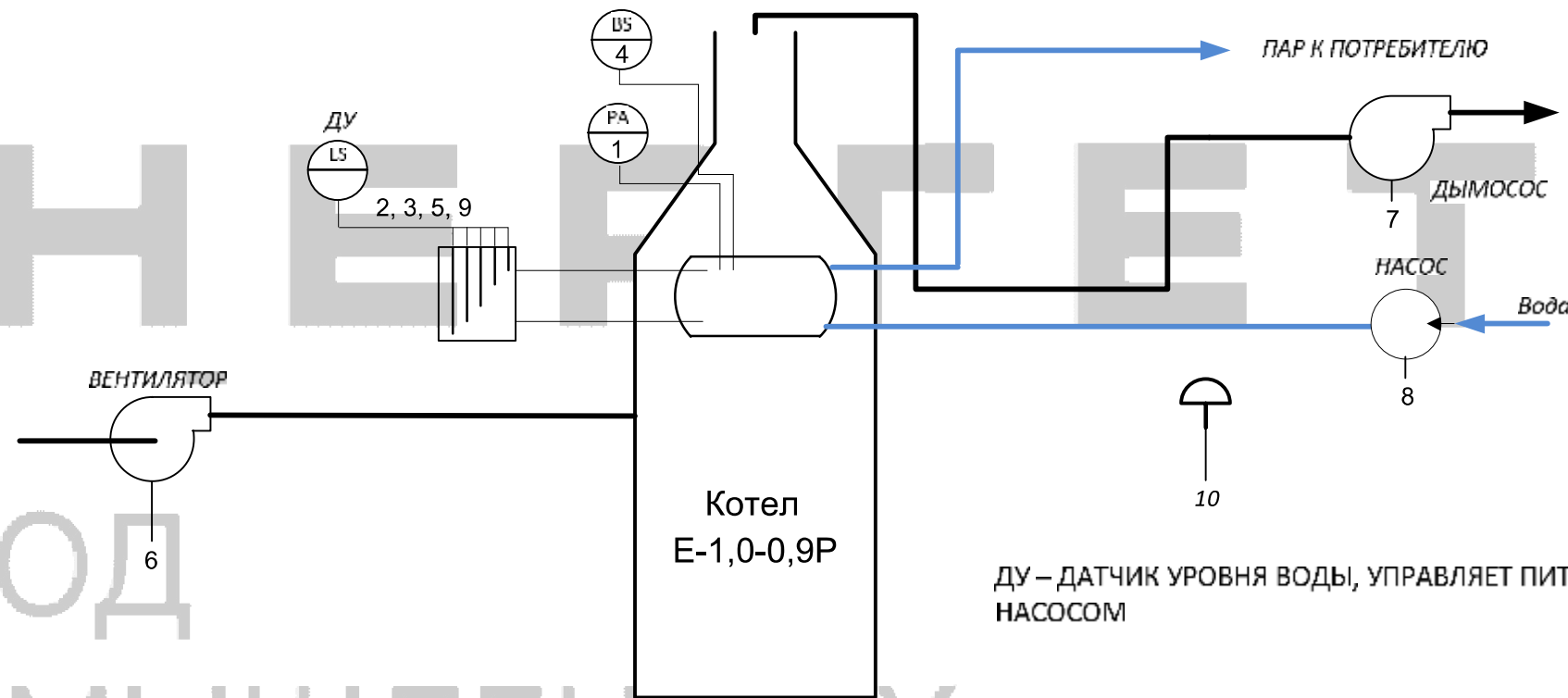


Функциональная схема автоматизации парового котла E-1,0-0,9P, работающего на твердом топливе



ДУ – ДАТЧИК УРОВНЯ ВОДЫ, УПРАВЛЯЕТ ПИТАТЕЛЬНЫМ НАСОСОМ

ЭНЕРГЕТИК
ЗАВОД
ПРОМЫШЛЕННЫХ
КОТЛОВ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Давление пара	Уровень воды низкий	Уровень воды высокий	Давление пара высокое	Уровень воды рабочий MAX	Вентилятор	Дымосос	Насос	Уровень воды рабочий MIN	Аварийная сигнализация
AI	DD	DD	DD	DD	AI	AI	AI	AI	AI
ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД	ВХОД
А1 – САФАР БЗК	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД	ВЫХОД
	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
									RS485

Сайт компании: www.e-1-9.ru
Электронная почта: zavod-energetik@mail.ru

ООО Завод промышленных котлов "Энергетик"
г. Барнаул, пр. Калинина 69г, тел. 8 (800)-700-55-36

Автоматика парового котла E-1,0-0,9P с ручной топкой		
(Котел E1/9 Твердое топливо) (схема функциональная автоматизации на базе САФАР БЗК)		
	ЭНЕРГЕТИК	ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННЫХ КОТЛОВ